

单相电能表现场校验仪 宿迁阳光

产品名称	单相电能表现场校验仪 宿迁阳光
公司名称	宿迁阳光电力自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:宿迁阳光 型号:DSB-101A
公司地址	宿迁经济开发区浦东路399号
联系电话	0527-8299609 13739134011

产品详情

品牌 宿迁阳光 型号 DSB-101A

用途 本仪器可作为广大电工基本测量仪表，可携至现场，在不断电、不拆表的情况下快速准确地校验各类1.0级及以下的感应工、电子式单相电能表误差，亦是查窃电、解决用电纠纷的理想测量工具。功能和特点* 仪器采用绝缘抗外壳，体积小、重量轻、外形美观、坚固、便于携带。* 采用先进的计量芯片和先进的采样技术及算法，实现高速、实时的测量功能，使本表有极高的准确度和强大的功能。* 内部板件采用smt表面贴片，具有极高的可靠性。* 采用大屏幕液晶屏，界面直观清晰。* 专用键盘，简洁明了，操作方便。* 配用专用的精密钳形电流互感器（钳流表），可在现场不拆表情况下，快速准确地检定电能表。电流输入电路采用先进的用补偿技术，极大地提高了测量精度。* 采用专用吸盘式光电采样器，具有自动采集机械表黑斑和电子表led发光信号功能，省去夹取脉冲端钮采集电子表脉冲，安全方便；也配有专用脉冲采样线，采集电子表脉冲。* 具有标准脉冲输出，方便送检。* 具有自动和手动校验方式，方便现场使用。* 辅助电源采用信号电压，不用另接电源，方便现场使用。* 电压输入范围，60v~380v，不会因夹错线而烧坏仪器，安全可靠。* 实时测量电压、电流、功率、相位、功率因数、频率等各种电参量。* 具有rs232接口，可方便和计算机联接，下传现场资料和读取现场校验数据，方便数据和资产管理。* 内有大容量eeprom，能存储200个用户现场检验数据，10年数据不丢失。* 仪器具有较强抗干扰性能，现场校验时不死机，不丢失记录资料。* 仪器具有极好的动态特性，对实变性负载（微波炉、空调、电热水器等）也能正确计量。技术指标1、外形尺寸：204mm(长)×102/60mm(宽)×39mm(高)；2、重量：0.35kg；3、功耗：3va；4、温度影响：0.01%/；5、输入特性电压量程：220v，电压测量范围：60v~380v；钳流表量程：10a，20a，100a；电流测量范围：0.1a~120a；6、功率测量：有功功率(p)误差：±0.3%；7、电能测量：有功功能：±0.2%；标准偏差估计值：±0.02%；8、功率因数测量：误差：±0.3%（相对于量程终点值）；显示范围：-1.000~+1.000；9、相位测量：测量范围：0°~360°精度测量：±0.3%；10、使用环境条件：极限温度范围：-10°~50°相对湿度：10%~85%